## Index of Claims



Application No.

09/531,240

Examiner

Applicant(s)

PHILLIPS ET AL.

Art Unit

Kim T. Huynh

2112

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Date

											)
Cla	im				[	Date		,		ļ	
Final	Original	1/31/0 6.	10///0/								
	1	7	7	Υ_							ł
	1 2 3 4 5	٠,									
	3	·	$oldsymbol{\Gamma}$								
	4	,									Ì
	5		П								
	<u>6</u>	Ш	Ц		_	_		L.			
	7_	$\sqcup$	Ц	_	<u> </u>		_	_			
	8	Н	H	_	<u> </u>	_				_	
	9 10	H	H	<u> </u>	<del> </del>	_		-			
	11	H	H	├-	├				-		
	12	⊬	Н	┢			_	$\vdash$	$\vdash$	_	•
	12 13	╂╂╴	╁┼	$\vdash$	┢		$\vdash$	┢	-	-	•
	14	H	H	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢╌			-		•
	14 15 16	H	H		$\vdash$	┢	-				
	16	$\dagger \dagger$	$\dagger \dagger$	<del> </del>		$\vdash$	H				•
	17	H	tt	1	T	Т		_			•
	18	ff	H	<del>                                     </del>	Г	Т	Г	$\vdash$	$\vdash$	_	•
	18 19	П	П		Т		Г	T			•
	20	$\Pi$	П								
	20 21	П	П								
	22	П	Π								
	23	Ц	Ц		L		$oxed{oxed}$	ļ	L	_	
	24	Ш	Ш	┞_	ļ	ㄴ	_	L	<u> </u>	ļ	
	25	11	₩	-	┡	<u> </u>		⊢		<u> </u>	
	26	11	Н	-	⊢	├	├	<b>!</b>	-	<u> </u>	
	27	╁┼	₩	⊢	├	⊢	-	├	├	<del> </del>	
	28 29	Н	H	├	⊢	├	⊢	├		-	
	30	₽	╫	╁	╁		$\vdash$	-	-	-	•
	31	+	╫	╁	+	┪	H	╁	╁	╢	
	32	$\vdash$	H	1	t	$\vdash$	┢	$\vdash$		┢	
	33	Н	H	T	t	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	1	T	
	34	┰	H		†	Τ			Т	Г	•
	35	1	Ħ	$\top$	T	1	Γ		Π		
	36		$\prod$		L						
	37	$\Box$	$\prod$								
	38	П	$\prod$	L	L		Ĺ			L	
ļ	39	11	1	-	.		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	
<u> </u>	40	4	44	1	┺	$\vdash$	-	├-		<u> </u>	
<u> </u>	41	$\vdash$	┞-	╄	+	╁—	⊢	$\vdash$	╀	-	•
<b> </b> -	42	╁	╀	+	╁	├-	+-	╀	╁	⊢	•
<del> </del>	43	╀	╁	+	╁╾	$\vdash$	$\vdash$	+-	╁	$\vdash$	•
	44	╁	+	$\vdash$	+	$\vdash$	+	$\vdash$	+	-	•
<b> </b>	46	+	╁	+-	╁	$\vdash$	$\vdash$	╁	1	+	
$\vdash$	47	╁	t	t	+-	H	+	+-	$\vdash$	1-	
$\vdash$	48	T	T	T	T	T	Τ	1	T	T	•
	49	$\top$	†	T	1	T	T	T	1.		•
	50	T	T	1	Τ	Τ	Г		Τ	Γ	

Cla	im	Date									Claim		
			Ţ			T		T					1
Final	Original		- 1				ı					Final	Original
证	ള						ı					ίΞ	į
	0		ł	ŀ			-	- 1	ı				ł .
	51	$\neg$	ヿ	$\neg$			$\neg$			$\neg$			10
	52		$\neg$	$\neg$		$\neg$		一		ヿ			102
	53	T		$\neg$	_	$\neg$							103
	53 54			ヿ		$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\neg$			104
	55	$\neg$	ᅥ	一			╗	$\neg$	_	_			10
_	56	1	$\neg$	一	$\neg$			一	_				106
	57	-	-	$\dashv$	_	$\dashv$	┪	_	$\neg$	_			10
_	58			_			$\neg$	T	_	_			108
	58 59		-	_		$\neg$	┪		_				109
$\vdash$	60							_	_				11(
	61	Н	$\dashv$	┪	_	-	$\dashv$						11
	61 62	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			11:
	63	Н	$\dashv$	$\neg$		Н	-			$\neg$			11
	64		$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$		-	$\neg$	$\dashv$			11/
	65	$\vdash$	ᅥ			$\vdash$				$\dashv$			11
	65 66 67				_	Н			-				111
├─	67			-	_	Н	-						11
├	67	$\vdash$		_	_	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	_			11
	68 69 70	$\vdash$				Н	_		-	$\dashv$			111
	1 59			_		$\vdash$	_						113
<u> </u>	70	Н			_	Н		-					12
<u> </u>	71	$\square$		_		-		-		_			12
	71 72 73 74 75	Н	_		_	_		$\dashv$		_			12
	73			_	_	_		_	_				12
<u> </u>	74	Ш	_		_			Ш	Ш				12
L	75	Ш			_								12
<u> </u>	76					Щ	_						12
<u> </u>	76 77 78	Ш					_						12
	78	Ц			_	Ш							12
	79	Ш					_						12
L	80 81 82 83	Ш				Ш							13
<u> </u>	81	Ш						Ш					13
<u>L</u> _	82	L											13
L	83						L		Ш				13
	84												13
	84 85 86	<u>L</u> .			<u> </u>		_						13
	86	L				L	<u> </u>	L_					13
	87									L			13
	88 89												13
	89			L.									13
	90					_			乚				14
	91							<u></u>	<u> </u>				14
	92											L	14
	93						L						14
	94			Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ		L	L			10 102 103 104 105 106 107 107 108 109 111 111 111 111 112 12 12 12 12 12 12 1
	95				Ľ			Ľ.			]		14
	96	Γ								Ĺ	][	L	14
	97	Γ					Г		$\Box$		]		14 14
	98										]::::		14
	99		Γ				Г			ĺ	1		14

Claim						Jale				
Final	Original									
	101							$\neg$		
	102		_	_					$\neg$	
	103	-	-	-	Н		-			Н
	104	H		-	_	_	Н	_	-	$\vdash$
	105	-	-	-			=			Н
	105					_		_	_	Н
	100	_		-	-				-	-
	107					_	_		$\vdash$	
	108	<u> </u>	├	-	_		-	_	_	$\vdash$
	109	_	┝				$\vdash$			$\vdash$
	110		┝			L	_			Н
	111	<u> </u>	igspace	_				_		Н
	112	_	<u> </u>	<u> </u>		_			<u> </u>	$\sqcup$
	113		_	<u> </u>	_	ļ			┕	Н
	114	_	<u> </u>	L	L	_			L_	1_1
	115	L			_	_			_	Щ
	116			L	<u> </u>	_	_			Ш
	117	_		L	L		<u></u>			Ш
	118			L			_		Ŀ	Ш
	119			L					L	Ш
	120		L							Щ
	120 121	Ĺ	L	L		L	L		L	
	122	L			<u> </u>	L	L			Ш
	123	L		_					_	
	124	L	L	L				L	L	
	125								_	Ш
	126						_			
	127 128		_			L				Ш
	128			_	<u> </u>	<u>_</u>		_		
	129		Ĺ	L		<u> </u>			L	
	130					L				
	131	<u> </u>					L.			
	132									L
	132 133						L.,			
	134									
	1,35				L			<u> </u>	L	
	136		L							
	137		L					L	L	_
	138	_				L	L	_	<u> </u>	<u> </u>
	139	L	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>
	140	L	_	L	乚	┖	<u> </u>	<u> </u>	ļ	1_
	141	L		1_	_		L	L	_	<u> </u>
	142		Ĺ		L	L		<u> </u>	_	<u> </u>
	143	1_	L		_	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	1_	_
	144					L	L	L	_	
	145		Г			L		L		
	146					Ĺ		L		
	147		Γ					$\Box$		
	148		Γ	Γ						
	149									
	150	L	L	$\prod$					1	$\perp$